

湖北大学硕士研究生招生考试自命题科目

【928 小学教育学】考试大纲

一、考查目标

小学教育学科目考试要求考生系统掌握小学教育的基本原理,能够运用教育理论和方法分析、解决小学教育教学中的理论问题和实践问题。

二、考试形式与试卷结构

(一) 试卷成绩及考试时间

本试卷满分为 150 分,考试时间 180 分钟。

(二) 答题方式

答题方式为闭卷、笔试。

(三) 试卷题型结构

1. 简答题: 2 小题, 每小题 15 分, 共 30 分;
2. 分析题: 2 小题, 每小题 20 分, 共 40 分;
3. 论述题: 2 小题, 每小题 25 分, 共 50 分;
4. 设计题: 1 小题, 每小题 30 分, 共 30 分。

(四) 主要参考书目

1. 《小学教育原理》, 谢维和、李敏著, 高等教育出版社, 2021;
2. 《小学教育学》, 曾文婕、黄甫全主编, 高等教育出版社 2017。

三、考查范围

(一) 小学教育的地位

1. 小学教育的定义
2. 小学教育的特性
3. 小学教育的价值

(二) 小学教育的观念

1. 学生观
2. 发展观
3. 教育观

(三) 小学的学与教

1. 小学生的学习
2. 小学教学
3. 小学教学关系

(四) 小学的课程

1. 小学课程的基本理论

2. 小学课程的内容与要求
3. 小学课程的综合性与编制逻辑

(五) 小学的五育

1. 小学的德育
2. 小学的智育
3. 小学的体育
4. 小学的美育
5. 小学的劳动教育

(六) 小学教师

1. 小学教师的定位
2. 小学教师的专业标准
3. 小学教师的发展

(七) 小学教育管理

1. 小学班级管理
2. 小学活动组织
3. 家校合作

(八) 小学教育评价

1. 教育评价的理论与特点
2. 小学教育评价的原则、途径与方法
3. 小学作业设计

(九) 小学学校文化

1. 学校环境
2. 学校管理
3. 学校变革

(十) 小学教育风险

1. 小学教育风险概述
2. 小学教育风险的类型